



信頼と創造の建設コンサルタント

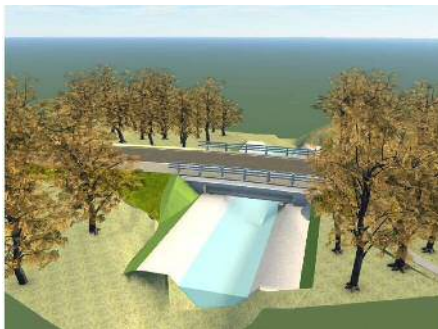
大原技術株式会社

リクルートガイド

私たちは総合建設コンサルタントとしてそれぞれの地域環境を創造し、街づくりの第1歩のところで活躍しています。

都市開発をはじめとする上下水道・農地整備、道路・橋梁・河川改修、公園・スポーツ施設まで仕事の幅は広く、調査測量、建設コンサルタント、補償コンサルタントの3つの確かな技術と実績により、快適な街づくりに取り組んでいます。

建設コンサルタント業務は技術力が全てです。創業以来蓄積された豊富な経験と確かな技術力で、あらゆるニーズに対応可能なサービス産業を目指しています。



基準点測量、水準測量
深淺測量、地形測量
路線測量、用地測量
地籍調査、確定測量
流量調査、地質調査

調査測量

調査測量業務は、現在の地図を作成することが主な仕事です。また、信濃川の流量観測は30年以上作業しており、信濃川の整備計画に貢献しています。

最近では、従来の測量器械で測量することに加えて、測量でも3Dスキャナーや、ドローンによる測量も増えてきています。

更に詳しい情報は、大原技術のホームページで確認してください。
HP用QRコード



用地調査
建物補償調査及び算定
営業補償調査及び算定

補償コンサルタント

工事に伴う様々な補償を行うための調査や算定を行います。工事により立ち退きになり、土地や建物の補償を行う場合は、一定の算定方法に従い調査を行い算定した金額により、役所が所有者と交渉をするための資料となります。調査を円滑に行うためには、所有者とのコミュニケーションが重要になります



道路、河川、砂防、上下水道
都市計画、公園、農業土木、森林土木
区画整理、宅地造成、建築、情報処理

建設コンサルタント

土木構造物の設計を行います。

各種の基準となる書籍や、役所・地元の要望を踏まえて、自分のアイデアを盛り込み設計をしていきます。そのほとんどが、自分の設計した通りに出来上がります。道路河川などは地図に載ります。大変「やりがい」のある仕事です。最近では、3Dの設計が少しずつ増えてきています。



人材育成の為の教育システムや 研修制度も充実しています。

これまでの実績を支えてきたのは、言うまでもなく社員ひとりひとりの技術力。大原技術では、こうした優秀な人材育成のための教育にも大きな力を注いでいます。特に、業務に生かせる資格取得を奨励し、社員個々の能力開発を支援。技術士、測量士、補償業務管理士、RCCMなどの資格取得のため、各種講習会などにも積極的に参加することで、多数の社員が資格を取得しています。海外研修は、テロを警戒して自粛していますが、1年おきに社員全員で国内旅行に出掛けています。また、有志によるリレーマラソン参加、県内企業との野球大会への参加、会社企画のボウリング大会等実施しています。

研修の一例

- 新人社員研修
- CAD・CALS 研修
- GIS・GPS 研修
- 補償コンサルタント専門研修
- 道路計画一般研修
- 河川構造物設計一般研修
- 橋梁設計研修
- 宅地造成技術研修
- 環境配慮設計研修
- 工事積算研修



募 集 要 項

応募資格	2021年3月新規学卒(卒業後3年以内の既卒者) 高専卒、短大卒、大学卒又は大学院卒
職種	測量技術者、設計技術者
初任給	当社規定による
諸手当	通勤、資格、家族、役職、住宅等
昇給	年1回(10月)
賞与	年2回(7月・12月)
勤務地	本社、新潟支店
就業時間	8:00~17:00(4月~12月) 8:30~17:30(1月~3月)
休日・休暇	土、日、祝祭日、年末年始、1年単位の变形労働時間制(年間休日112日)有給休暇、慶弔休暇、特別休暇
福利厚生	雇用、健康、厚生年金、労災の各保険、退職金制度、保養所所有、ボウリング、ゴルフ等大会、社員旅行(オーストラリア、シンガポール、グアム、沖縄、九州、北海道等)

選考方法 書類審査、面接・適性検査

採用連絡先 総務部 大原 まで
〒940-0856
新潟県長岡市美沢 3-511
TEL.0258(35)4511(代)
E-MAIL : info@ohara-g.co.jp
URL : www.ohara-g.co.jp

